



FinWire Academy - Immobilienfinanzierungen unter der CRR III für Markt und Marktfolge

Die CRR III ist in Kraft getreten, aber die Umsetzung in den Instituten bindet nach wie vor große Ressourcen. Es bestehen weiterhin hohe Unsicherheiten bei den Klassifikationen und Umsetzungen, wodurch Gestaltungsspielräume ungenutzt bleiben und teilweise zu hohe Eigenkapitalkosten entstehen. Der FinWire Academy-Kurs richtet sich an die Experten in Markt sowie Marktfolge und ist auf die praktische Klassifikation und Behandlung von Immobilienfinanzierungen ausgerichtet. Der On-Demand- Videokurs vermittelt kompakt und praxisnah die dafür erforderlichen Kenntnisse.



- **Begriffe** und Hintergrundinformationen
- Abgrenzung **ADC** - Acquisition, Development & Construction
- Abgrenzung **IPRE** - Income Producing Real Estate
- **Praxisbeispiele** zu ADC und IPRE sowie relevante **Herausforderungen**
- **Optimierungsansätze** und **Erfolgsfaktoren**

Effizientes Online-Training für Markt und -folge mit der FinWire Academy

Unsere Methoden

- Moderner Online-Kurs mit klar strukturierten und praxisnahen Inhalten
- Handouts für den direkten Praxistransfer und Vertiefung der Inhalte
- Vom Know-how unseres Expertenteams mit langjähriger Erfahrung profitieren

Ihr Nutzen

- Kombination aus informativen Video-Tutorials und ergänzenden Handouts
- Zeitlich flexible Weiterbildung im eigenen Tempo
- Nachhaltiger Wissensaufbau für den direkten Einsatz im Arbeitsalltag

Informationen zum FinWire Academy Kurs

- FinWire Academy - Immobilienfinanzierungen unter der CRR III für Markt und Marktfolge (2601)
- Umfang: 1,5 - 2 Stunden
- Zielgruppe: Fach- und Prozessverantwortliche, die Klassifikationen durchführen und die fachlichen sowie organisatorischen Vorgaben für Immobilienfinanzierungen festlegen
- Der Preis bemisst sich auf Basis der Teilnehmenden Personen - hierfür erstellen wir Ihnen ein passgenaues Angebot

Jetzt Kontakt mit uns aufnehmen



Lilli-Mercedes Wahl
Senior Manager | FinWire
academy@finwire.de
03342 5444360
0173 694 1298

